

郷土づくりの担い手情報紙

BUILDERS VOICE

ビルダース・ボイス

41

SUMMER
2000.7



菊川町総合保健福祉センター



FUKUROI BUILDER'S ASSOCIATION
(社)袋井建設業協会

特集1 所長さん紹介



小笠山総合運動公園
建設事務所長
さいとう きんご
齋藤金吾さん

都市住宅部の仕事は平成元年以来十二年ぶりになります。県のプロジェクトのひとつである小笠山総合運動公園の建設に携われることは、大変光栄であり、また責任の重大さを感じています。

小笠山総合運動公園は、健康とスポーツと自然をテーマに、県民の皆様の健康スポーツ、レクリエーション活動が可能なまた生涯スポーツの拠点となるとともに、ワールドカップサッカーや、静岡国体をはじめ、地域の皆様のイベントの利用等、各種の活動の拠点となるような公園の整備を進めています。

この事業を円滑に進めるには地元各市町村との連携はもとより、地域住民の皆様の見解を反映しながら進める必要があります。

ワールドカップサッカーの試合も準々決勝一試合と一次リーグ二試合が承認されています。公園整備に携わる者として大変な喜びであるとともに、静岡スタジアム・エコパと、その周辺整備に積極的に取り組み平成十三年春に公園の一部開園を目指し、工事の安全を第一として、職員ともども頑張っています。

昭和三十五年三島土木事務所入庁。平成三年清水市役所技監、五年土木部道路建設課主幹兼県道係長、八年島田土木事務所工事課長、九年富士土木事務所企画検査課長、十年天竜土木事務所技監兼企画検査課長。



太田川ダム
建設事務所長
おおた きみお
太田公夫さん

前年度は河川企画室に勤務、業務の一環として県内ダム事業に携わっていましたが、今年現場で直接事業を進めていくことになりました。太田川ダムは本体着工に先立ち、工事用道路と付替県道、付替林道の工事を進めてきましたがいよいよ十二年度末には本体工事を発注する予定であります。それらの業務をいかに効率的に、漏れの無いように進めていくかが本年度の最重要課題だと思っています。

ダム建設がその本来有している目的以外に周辺に及ぼす影響はプラスマイナス両面がありますが、いかに良い面を多く引き出し、またマイナス面を押さえるかが事業の評価につながると思っています。

周辺の自然環境に与える影響を最小限なものとするため、学術専門家が参加した、太田川ダム環境保全対策検討委員会が平成九年度から検討し、この三月に最終的な提言を出しました。

今後は、可能な限りその提言に沿って事業を進めていくこととなりますが、県民にそして地元の方々に出来て良かったと思っただけでよいものにしていくため、所内一丸となって取り組んでいきたいと思っています。

昭和四十四年沼津土木事務所入庁。平成六年河川課長補佐、八年静岡土木事務所技監、十年河川課技監、十一年河川企画室長。



牧の原農業用水
建設事務所長
やま だ だ し
山田忠志さん

牧の原の事務所には平成三年以来九年ぶりに戻ってきました。当時は農道や排水路の整備茶園の造成などを主体とした基盤整備を進めていましたが、国営事業の基幹水利施設の完成により、永年の夢であった大井川の水が導水された今日では、整備の主体を基幹水利施設未端の畑地用水施設の整備にシフトしています。

地域基幹産業の茶を主体とする畑地農業の振興とともに地域の活性化を図るためには、畑地用水の確保や農道・排水路など生産基盤の整備が不可欠と考えられます。

なかでもかん水や病虫害防除、凍霜害防止など多目的に活用される畑地用水は、栽培管理の省力化や生産量の確保、消費者のニーズにあつた良質茶の生産など、茶業の安定・経営合理化に大きく寄与するため、水源である建設省施工の長島ダムの完成を間近に控え、この用水を整備未了の各地区に効率的に配水するかが課題だと思っています。

この取り組みとしては、従来から進めているステージ工法を基本に、畑地用水施設の整備計画をさらに具体化し、着実に実施する必要があります。ため受益者の皆様や土地改良区並びに市町の方々の連携強化に努め、受益地全域への早期着水、早期事業完了を目指したいと考えています。

昭和三十六年農地部土地改良課、平成八年志太榛原農林事務所、十年農林水産部農地整備室。

特集2

E(電子)メールでの
情報送受信を開始

袋井建設業協会では、平成十二年度から会員皆様への情報を電子メールでの情報送受信を開始しました。昨年の六月から準備を進めていたもので、当面はFAXとの兼用になります。会員皆様においても対応を宜しくお願いします。

建設業界は、経費の削減や情報化社会に向けてペーパーレス化を図っていくため二、四年から建設省において建設キヤルスへの移行が決定しています。協会では、袋井商業高等学校の協力を頂いてインターネット教室を開講しましたが、ここで少し簡単な説明をしておきます。

インターネットや電子メールを行なうには、コンピュータ、電話回線、プロバイダーとの契約などが必要です。その他、ダイヤルアップ接続ソフトやインターネットアクセス用ソフトなどありますが、詳細はコンピュータ購入時にセッティングして説明してくれます。

特に大事なのが、プロバイダーとの契約(インターネットへの加入、加入料はだいたい月一千元から三千円程度)で、このプロバイダーとは、インターネットと高速回線で接続しており、アクセスポイントと呼ばれる接続の拠点を何か所も用意し、個人法人にインターネットの接続のサービスを提供している業者のことです。

インターネットの利用者は、こうしたプロバイダーのアクセスポイントに接続することにより効率的な環境を整えることができ

ます。現在では、電話回線で世界中が繋がっていてデータのやりとりをしています。自分のコンピュータを使用して、情報公開されているものについては、誰でもいつでも閲覧することが可能です。そして、もっと良い点は、例えば、袋井市からアメリカにあるサーバーにアクセスしても接続したプロバイダーが袋井市にあればそこまでの市内通話料金の負担ですむということです。

このプロバイダーと契約すると、インターネットにアクセスするためのユーザーIDとパスワード、E(電子)メールの番号を取得できます。

また、E(電子)メールは、コンピュータを使った電話だと思ってください。文字、データ、絵などを伝えることができます。自分の送りたい時に送れ、自分の読みたいときに読むことができます。コンピュータ同士の話なので相手もインターネットに加入しているE(電子)メールのアドレスが必要です。送る側は、自分の好きな時間に送っておけば良いのです。これは、プロバイダーのホストコンピュータが二十四時間稼働しているため、その中に保存され、送られた側は、好きな時に見ることが可能な訳です。

こうした中で建設業界も情報化への流れが急速に高まっています。なによりも経費の削減に向けて動きだしており、この対応を間違えると乗り遅れるという次第になってしまいます。



建設 STATION

第二東名高速道路 戸沢工事用道路工事



完成上空写真

工事内容

工事名 第二東名高速道路 戸沢工事用道路工事
工事場所 掛川市倉真地内
発注者 日本道路公団 静岡建設局
契約金額 371,296,850円
工期 平成9年8月7日～平成11年10月25日
施工者 (株)川島組・(株)藤本組経常建設共同企業体



工事概要

施工延長	985m
土工事	44,100m ³
のり面工	8,000m ²
ブロック積工	2,670m ²
用排水溝	2,000m
舗装工	5,800m ²
防護柵工	1,040m
橋梁工	1.0式
地すべり対策工	1.0式



着工前

担当者から

現場代理人
 (株)川島組
山本佳彦さん(41歳)

本工事は、第二東名高速道路建設用道路として掛川市上西郷と倉真地区を結ぶ工事用道路工事で、倉真地区を(株)川島組・(株)藤本組経常JVが担当しました。

当現場は、山岳地帯にもかかわらず軟弱な土質が現場全体に分布しており、地すべりを起こしやすい地形であります。

平成10年の1年間、近年では珍しく雨の多い年で、橋梁工を含め200m程度進むのに1年半を費やし、工期を半年延長し無事完成となりました。

この工事は、土と雨に泣かされましたが、自分が過去に経験のない床版工・グラウンドアンカー工・土質に関する知識等がプラスになりました。1km足らずの距離ではありますが2年2ヶ月を掛けて造った道路は、自分には生涯忘れられない物となりました。



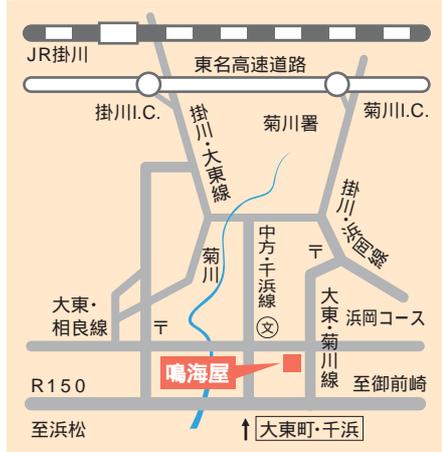
完成

所在地
小笠郡大東町千浜6276
電話
(0537)72-2017
施設概要
客室10室 収容人員45名
大浴場 小浴場 宴会場大
(60名)中(25名)小(15名)
レーザーカラオケ完備 駐車
場完備 送迎バス有り
設計
(株)ヴァイスプランニング
施工
(株)若杉組



割烹旅館

鳴海屋



大東町旧一五〇号線沿いの、千浜バス
停留差点西側に、割烹旅館「鳴海屋」が
あります。
平成三年に木造の旧旅館を取り壊し、
新しく三階建の現代的な装いの新館を新
築しましたが、あくまでも中身は「日本
の伝統を生かした割烹旅館」としてお客様
一人ひとりに満足いただけるよう心掛け
ております。」とご主人の平松誠様のお
話でした。
宴会場は大、中、小広間があり十五名か
ら六十名まで宴会、会合ができるようにな
っており、ご主人が包丁をにぎり新鮮な
海の幸を中心にした素材で調理し、盛り沢
山の料理を用意することです。
又、旅館の近くには大東温泉シートピ
ア、御前崎灯台、浜岡原子力館、静岡C
浜岡コース、ミオスC・Cなどいろい
ろな見どころ、ゴルフ場がありますの
で、ぜひご家族づれや気の合った友人ど
うしで一度お訪ねください。
料金は一泊一食で七、五〇〇円より(税別)

「今でも建設業界のことは、よく分からないんです」とおっしゃる奥様。ご主人二十六歳、奥様二十二歳の時に、ご主人の知り合いで、その知人の親戚に良い人がいるという話。その場ですぐにお会いする事に。時は昭和四十五年十二月二十五日のクリスマス、奥様のご実家をご主人が訪ねて初めてのご対面となりました。
奥様の第一印象は、「特にこれといった印象は無かった」。一方、ご主人の方は「ぶつづの人」。デートといえはお正月にお二人で法多山に初詣をしたことくら



プロフィール
出身 * 菊川町
年齢 * 52歳
趣味 * 社交ダンス

代表取締役夫人 名倉和枝さん

株式会社 東豊興業



会社紹介

株式会社 東豊興業

創業 昭和45年5月
資本金 2,100万円
従業員 32人

い。この印象が無い人と普通の人々が、紹介して頂いた知人の「お互いに遊びならお付き合いは止めなさい」というアドバイスなどもあって、翌年の春四月十二日、めでたく結婚されました。
結婚後、奥様は、「ご主人のお父様の会社「丸大青果」の事務の手伝いをお子さん(長女)が生まれるまでしていました。その後は、お母様が履物のお店を開いていたという関係から「自然とその履物店のお店番として手伝うようになった」とお話しになる。
現在は、ショッピングセンター「リベロ大東」の中にシューズ専門店「マルダイ」を開店させ、紳士、婦人靴から若い人の人気商品ミュールまで取り揃えている。「お洒落でお客様に合った靴選びを心掛けています」とPRも忘れない。
建設業界は大変厳しい状況になっているが、業界の事が分からないといっても、主人の顔を見れば、業界が大変だという事が理解できます」と話しながらも、なんと「いつでも健康が第一」と結びました。



深層海水の利用

テレビや新聞等で「深層水利用」の記事を見ます。

深層の冷水と表層の暖水の温度差を利用する温度差発電をはじめとし海水の持つ成分や養分を直接利用し、役立てようという研究が盛んに行われています。

また一部では実用化され利用されています。深層の海水を直接汲み上げ、寒冷地に適応している植物や動物の飼育に役立てたり、飲料水に混ぜて栄養分に富む飲料を販売したり、抽出した養分から医薬品を作ったりと様々な分野で利用されています。海水から癌の病気の特效薬が開発されるかもしれません。

ではなぜ深層海水がこんなに栄養分を多く含んでいるか。海水表面の太陽光が届く範囲約200mくらいまでに生息する植物プランクトンや魚類が食物連鎖によりそれぞれに無機質の栄養素を摂取し体内に蓄えます。そして、それらの無機質の栄養素を含む植物や生物が死滅し、海底深く沈み分解し、深い部分の海水が無機質の栄養分に富むわけです。

現在利用されている海水は、水深300mぐらいのところですがもっと深いところの海水の利用も研究されています。



あすの未来の声



上が本人

森町立森小学校4年 伊藤圭一朗くん

キャンプ場も実は、一生懸命作り整備する方々がいらつしやるからこそ、快適に楽しく遊ぶことができます。お父さんも道路などを建設して、住みやすいまちにしてくださいね。

春から秋にかけては家族でのキャンプシーズン。僕とお父さんはテントやタープの設営係、お母さんと妹はキッチン回りを担当します。支度が終わると僕と妹とお父さんと夕方まで、川や山に遊びに行きます。川では流木をナイフで削ったりして、動物やおもちゃなどいろいろな形を作ります。普段は家ではナイフなど持たせてもらえませんが、キャンプの時は自由です。

キャンプ場では僕たち以外にも家族や友だちで来ている人がたくさんいます。キャンプ場にはきまりが有り、たき火の場所や寝る場所が決まっています。少し家の時間と違い不便な事もありますが、夜、星を見ながら寝たり、朝もやの林で起きてすぐに虫を捕まえる事が出来るの

で、僕は不便さは気になりません。

以前、キャンプ場で川の工事をしました。お父さんが柵越しに工事のおじさんと話をしていました。工事のおじさんは、「キャンプ場整備の工事をしてい」と教えてくれて、「今は工事で狭いけれど、6月までに出来るから夏休みにまたきてね」と言ってくれました。

僕のお父さんも川や道路の工事をしています。この時もキャンプ場へ来る時、お父さんが工事をしている所を通って来ました。お父さんは、今はまだガタゴト道だけでもうすぐきれいな広い道になるよ」と教えてくれました。そしたら、また新しい道でキャンプに行きたいと思えます。

学 校 紹 介

森町立森小学校



校舎外観

太田川の清い流れと天宮神社や蓮華寺など歴史を伝えるものが今もなお残る学区は、森町のほぼ中心部に位置していま

す。昔は、秋葉街道の宿場町として古着の町として栄えたとわれ、その面影を町のおちこちにある常夜灯や土蔵に見ることが出来ます。

森小学校の歴史は古く、学制発布とともに明治六年に現在の学校の北にある梅林院における森町学校の設立に始まります。この森町学校は、学校らしい校舎を明治八年に新築しましたが、その後焼失してしまい、現在の天宮地区に緞照費と名付け新たに設立しました。

現在の森小学校の位置には、明治二十二年に郡立森町高等小学校が設立されたのが最初で、その後、森町高等小学校・森町尋常高等小学校・森町国民学校・森町小学校と変名してきました。昭和三十年町村合併に伴い、森町立森小学校となり現在に至っています。

校訓 なかよく きまりよく やりぬくのもと、めあてをもって生き生きと活動する子」を目指し、地域をあげて取り組んでいます。平成十四年度より本格実施となる総合的な学習の時間の研究推進校としての指定を受け、地域を調べる子供・ボランティアを考える子供、世界の国々を調べる子供など、地域の人々や地域にある各種施設の御協力をいただきながら生き生きと学んでいます。



お年寄りとふれあう子供達

時評 VOICE

「インターネットといういん石」

ソニー社長の出井伸之氏の「新世紀を語る」のなかで、コンピューターと通信が融合した情報技術(IT)革命は、社会にどんな衝撃を与えるでしょうか。という質問のなかで、6500万年前、ユカタン半島(メキシコ)に落ちた巨大いん石が地球上の恐竜を絶滅させた、と言われます。気象など環境の激変に適應できず、哺乳類の時代へと移った。インターネットは時代の産業社会に落ちたいん石です。」

「数年のうちにフロードバンドと呼ばれる通信インフラの大容量時代が訪れる。これが二発目のいん石になる。インターネット以前に存在していた社会の仕組みはことごとく生存の危機に立たされる。」

IT(情報技術)はドッグイヤー(犬の年令)といつて1年が7年分のスピードで進んでくると言われる。10年たつたら70年の進歩。到底我々のような普通の人間ではついていけない。したがってコンピューターも日常に對應できる事だけを勉強していけばよいと思う。

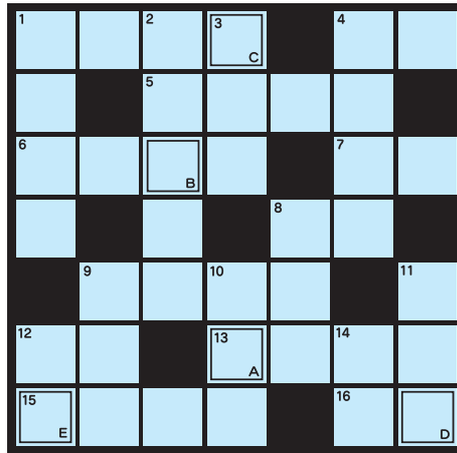
極地に入り込むと人間馬鹿になる

ではないだろうか?(T・I)

平成十二年五月一日・記

第41回 クイズコーナー

川柳クロスワード



解き方

A~Eの5文字を空所に入れて、つぎの川柳を完成させてください。

川柳

酒のさかなに 聞かされる。

ヨコのかぎ

① 新郎新婦がご両親に を贈呈します。そしてご両親は涙をポロリ。

④ あいつ、彼女に をあげているんだ。

⑤ つまり、徒競走です。

⑥ 見た人はハンコを押して次の人にまわして下さい。

⑦ そんな無茶な運転をしているといつか

を起すぜ。

⑧ くさいものに 。

⑨ 交尾後にオスはメスに



食べられてしまうそうです。

⑫ ハウスです。

⑬ 彼の部屋の には推理小説がズラリ。相当なファンらしい。

⑮ 整形美容にも使われている物質。

⑯ ボラの幼魚の名。

⑰ タテのかぎ

① コンピュータに侵入する悪いヤツ。

② スチープンソンの少年冒険小説。

③ 競馬ファンが買うもの。

④ 熱い食べ物に二カ手です。

⑧ 願望している人妻も多いようです。

⑨ 会社の にちよっと一杯やってみよう。

⑩ 何事も をみっちり身につけるのが上達への早道。

⑪ 南米エクアドルの名産。

⑫ 大農園での栽培が盛んです。

⑬ 都会つ子は拾って投げたり、蹴って遊ぶことも不可能になってしまった。

⑭ は小を兼ねる。

⑮ 小を兼ねる。

⑯ 小を兼ねる。

⑰ 小を兼ねる。

⑱ 小を兼ねる。

⑳ 小を兼ねる。

㉑ 小を兼ねる。

㉒ 小を兼ねる。

㉓ 小を兼ねる。

㉔ 小を兼ねる。

㉕ 小を兼ねる。

㉖ 小を兼ねる。

㉗ 小を兼ねる。

㉘ 小を兼ねる。

㉙ 小を兼ねる。

㉚ 小を兼ねる。

㉛ 小を兼ねる。

㉜ 小を兼ねる。

㉝ 小を兼ねる。

第40回クイズ当選者

平野 尚様(株)鈴恭組勤務)

鈴木洋紀様(磐田市立城山中学校)

前回の正解



答え ガードマン

読者通信

ゴールデン・ウィークに「E LOVE YOU」のウィルスつきのメールが全世界に被害をもたらしました。自宅のパソコンや会社のパソコンにはウィルスは届かず、大切なデータが破壊されずに済み、ホツとしています。遊びの感覚でソフトを作るハッカーに対して、全世界でもっと厳しい罰則を作り、二度とこの様なことが出来ないようにしないと、又次のハッカーが現れるでしょうから。

平野 尚様(磐田市在住・24才)

中学生になって自転車に乗る機会が増えて、速くまで行く様になって気がついた事が二つあります。歩道が切れて段差がついている所がまだまだ多くて、走りづらいのでスロープになる様に直して欲しい事。交差点などで側溝のグレーチングがしっかり固定されていないので、通るたびにガチャーン、ガチャーンと音がするし、タイヤも傷みそうです。しっかりポルトか何かでとめれば音は出ないし、タイヤも傷みません。そんなに手間もかからないと思うので是非全てのグレーチングを直して静かな道路にして欲しいと思います。

鈴木洋紀様(磐田市在住・13才)

新駅完成予想図(祢宜弥側から新駅を望む)



JR袋井新駅設置事業



愛野駅(仮称)概要

鉄道施設	袋井駅から東へ3.5km
駅位置	橋上駅舎 約900m ² (階段部含む)
駅舎	盛土約12,000m ² 、土留壁約550m
路盤	延長約1,900m、線路切換3回
軌道	島式ホーム1面2線(10両対応)、ホーム上家(6両対応)
乗降場	エレベーター、エスカレーター1式
昇降設備	駅舎に併設
自由通路施設	延長71.4m、通路幅員6m、通路上屋有り
規模	エレベーター、エスカレーター1式
昇降設備	宮の前川架道橋改築
宮の前川架道橋改築	延長21.1m、幅員7.4m、高さ3.2m
規模	コンクリートボックス造
構造	10年10月～13年4月
工期	約39億円
事業費	

袋井市は、二十一世紀にはばたく魅力ある街づくりを推進するため、小笠山運動公園が建設される愛野地区の土地区画整理事業と併せて、広域交通アクセスとなるJR袋井新駅を設置し、公園と連携した新たな街づくりに取り組んでいます。

健康文化都市袋井の新しい顔となり、全国でも有数の規模の都市公園を持つ袋井健康新都心が誕生します。新駅は、橋上駅となり、南口と北口を結ぶ自由通路を設置し、お年寄りや障害者の方にも利用しやすいようにエレベーターとエスカレーターを整備し、広々とした空間を持つ駅舎となる計画です。

愛野地区の土地区画整理事業としては祢宜弥、上石野両地区で平成十六年度、十八年度を完成予定としてそれぞれ進めています。

これらの実現により小笠山麓周辺地域の連携が一層深まり、活性化が期待されます。W杯サッカー、国民体育大会という大イベントをひかえ、開催の準備は整いつつあります。

祢宜弥土地区画整理事業概要

事業の名称	袋井市祢宜弥土地区画整理事業
施行者の名称	袋井市祢宜弥土地区画整理組合
施行面積	20.3ha
施行期間	平成10年度～平成16年度
事業概要	都市計画道路 祢宜弥線 W=18.0m L=947m 駅前交通広場6,600m ²
事業費	約41億円

上石野土地区画整理事業概要

事業の名称	袋井市上石野土地区画整理事業
施行者の名称	袋井市上石野土地区画整理組合
施行面積	38.9ha
施行期間	平成10年度～平成18年度
事業概要	都市計画道路 愛野新駅小笠山公園線 W=31.5m L=558m 上石野梅橋線 W=18.0m L=497m 愛野線 W=13.5～16.0m L=149m 駅前交通広場7,600m ²
事業費	約75億円



袋井消防署の救急救命士
当署内女性一人
原 奈央さん(23才)

今年の3月まで浅羽分署に所属し、救急だけでなく火災や救助出勤もしていました。4月より袋井消防署に異動となり救急救命士として仕事をしています。消防署は、典型的な男性社会。その中

で紅一点の私ですので周りの方々もさぞやらずらい事はかりだろうと思うのですが、上司や同僚の方達の理解で厳しさの中にも暖かい気持ちに包まれ毎日を過ごさせていただいています。一人の力は微力ですが、初心を忘れることなく市民の皆様方の為に一生懸命働いてゆきますのでどうぞよろしくお願ひ致します。出身地の金谷町で父が建設業を営んでいますので、現場が常に災害と隣り合わせである事を幼い頃より見てきました。どうぞ安全管理には充分注意され、現場で出会うようなことがないようお祈りしています。

表紙のことば

このほど、菊川町の中心地に「菊川町総合保健福祉センター」が開館しました。健康者はもとより乳幼児、障害者、高齢者にいたるまで、町民の保健と福祉のニーズに応じた、きめ細やかな活動の拠点としての役割を担う施設です。